# **GUIDE DE REFERENCE RAPIDE**



#### AVANT D'UTILISER L'APPAREIL POUR LA PREMIERE FOIS :

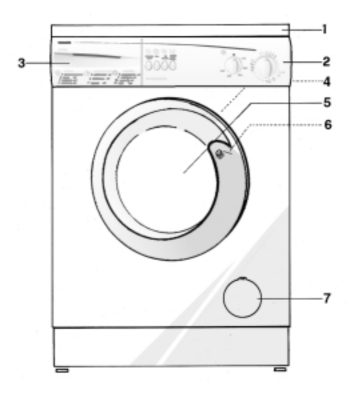
- REMARQUE IMPORTANTE : LISEZ ATTENTIVEMENTLE CHAPITRE "NOTICE D'INSTALLATION"
- RETIREZ LE BRIDAGE DE TRANSPORT AVANT D'UTILISER L'APPAREIL POUR LA PREMIERE FOIS.
- Effectuez un premier lavage à vide.
  - 1. Ouvrez le(s) robinet(s).
  - 2. Fermez le hublot.
  - 3. Versez un peut de détergent (environ 100 ml) dans le compartiment  $\underline{\mathsf{w}}$ .
  - 4. Choisissez un programme court (voir le "Tableau des programmes" séparé).
  - Appuyez sur la touche "Marche/Arrêt".
     Ce cycle sert à éliminer l'eau résiduelle due aux contrôles effectués par le fabricant.

#### **POUR L'USAGE QUOTIDIEN**

- 1. Ouvrez le(s) robinet(s).
- 2. Triez le linge suivant le type de textile, la couleur et chargez la machine.
- 3. Fermez le hublot.
- 4. Versez le détergent et les produits additifs éventuels.
- 5. Sélectionnez le programme, la température et les options spéciales (selon le modèle).
- 6. Appuyez sur la touche "Marche/Arrêt".

FR	SOMMAIRE	
L'APPAREI	L ET SES ACCESSOIRES	PAGE 35
001105110		
	POUR LE RESPECT	
DE L'ENVII	RONNEMENT	PAGE <b>36</b>
MESURES	DE SECURITE	PAGE <b>36</b>
TRANSPOR	RT ET DEPLACEMENT DE L'APPAREIL	PAGE <b>36</b>
PREPARAT	TION DU LAVAGE	PAGE 37
DÉTERGEN	IT ET PRODUITS ADDITIFS	PAGE 38
DETEROER	TI ETT NODOTTO ADDITIO	FAGE OO
TENTUDE	ET DECOLORATION	20
TEINTURE	ET DECOLORATION	PAGE 39
	N DU PROGRAMME ET DES OPTIONS	
SPECIALES	S / DEMARRAGE DU PROGRAMME	PAGE 40
<b>VERROUILL</b>	AGE DU HUBLOT / FIN DU PROGRAMME	1
CHANGEME	ENT DE PROGRAMME	PAGE <b>40</b>
NETTOYAG	SE DU FILTRE /	
	DE L'EAU RÉSIDUELLE	PAGE <b>41</b>
VIDANGE E	L LAU KLSIDULLL	PAGE + I
NETTOVAC	SE ET ENTRETIEN	40
NETIOTAG	E E I ENIREIIEN	PAGE 42
		10
DIAGNOST	IC RAPIDE	PAGE 43
SERVICE A	PRES-VENTE	PAGE 43
NOTICE D'I	NSTALLATION	PAGE <b>44</b>

# L'APPAREIL ET SES ACCESSOIRES



- 1. Plan de travail
- 2. Bandeau de commandes
- 3. Bac à produits
- 4. Etiquette Service Après-Vente (à l'intérieur du hublot)
- 5. Hublot
- 6. Poignée d'ouverture du hublot
  - Pour ouvrir : tirez le hublot
  - Pour fermer : repoussez doucement le hublot (un déclic vous assurera une parfaite fermeture)
- 7. Filtre (à l'intérieur du portillon du compartiment, selon le modèle)

### CONSEILS POUR LE RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

#### Emballage

L'emballage se compose de matériaux entièrement recyclables et porte le symbole de recyclage  $\triangle$ .

#### Appareil

L'appareil est fabriqué à partir de matériaux recyclables. Lors de la mise au rebut, veuillez respecter les normes en vigueur en matière d'élimination des déchets. Rendez l'appareil inutilisable en coupant le câble d'alimentation.

#### Conseils pour réaliser des économies

- Charger la machine au maximum (en fonction du programme sélectionné) assurera une utilisation optimale de l'énergie et de l'eau.
- Pour le linge légèrement à moyennement sale, un programme sans prélavage suffira.

- Pour le linge peu sale, choisissez une température basse ou un programme court.
- Pour les petites quantités de linge, choisissez la touche "Peu sale / 1/2 Charge" 业 (selon le modèle) et réduisez la quantité de détergent.
- Si le linge doit être séché en sèche-linge, choisissez la vitesse d'essorage la plus élevée (en fonction du programme).
   Le sèche-linge consommera ainsi moins d'énergie.
- Ne dépassez pas les doses prescrites sur les paquets de détergent.
- N'utilisez des détachants que si cela s'avère réellement nécessaire.

#### **MESURES DE SECURITE**

- N'utilisez l'appareil que pour laver le linge et à des fins domestiques.
- Tous les raccordements hydrauliques et électriques seront réalisés dans le respect des instructions du fabricant et des prescriptions de sécurité des Compagnies locales de distribution (voir le chapitre "Notice d'installation").
- Avant de procéder au nettoyage ou à l'entretien, débranchez l'appareil ou retirez la prise de courant.
- Ne laissez jamais l'appareil inutilement branché. Fermez le(s) robinet(s) d'eau.

- N'ouvrez pas le hublot brusquement.
- Veillez à ce que les enfants ne jouent pas avec l'appareil ou dans l'appareil. Ne vous servez pas du hublot comme point d'appui.
- Conservez les emballages (films en plastique, morceaux de polystyrène, etc.) hors de portée des enfants, car ils constituent une source de danger potentielle.
- L'appareil répond aux exigences des Directives Communautaires:
  - de sécurité 73/23/CEE,
  - compatibilité électromagnétique 89/336/CEE et porte le marquage CE selon la Directive 93/68/CEE.

## TRANSPORT ET DEPLACEMENT DE L'APPAREIL

- 1. Débranchez l'appareil.
- 2. Fermez le(s) robinet(s).
- Débranchez les tuyaux d'arrivée d'eau et de vidange.
- Laissez couler le reste de l'eau hors de l'appareil et des tuyaux (voir le chapitre "Vidange de l'eau résiduelle").
- Remontez impérativement le bridage de transport (voir le chapitre "Notice d'installation").

# PREPARATION DU LAVAGE

#### 1. Triez le linge suivant :

#### Le type de tissu / le symbole sur l'étiquette d'entretien

Coton, tissus mixtes, synthétiques, laine.

#### Les couleurs

Séparez le linge de couleur du linge blanc. Lavez séparément le linge de couleur neuf.

#### Le poids

Remplissez le tambour en alternant les grandes et les petites pièces afin d'améliorer l'efficacité de lavage et la répartition du linge dans le tambour.

#### La catégorie du linge

Lavez séparément le linge délicat.
Sélectionnez le programme de lavage approprié pour la laine lavable en machine, les rideaux ou autres tissus délicats. Retirez tout crochet des rideaux ou placez-les dans un sac à linge. Vérifiez que les tissus sont lavables en machine.
Lavez les petits textiles (les bas nylon, les ceintures, etc.) et les vêtements avec armatures (les soutiens-gorge, par exemple) dans un sac à linge ou dans une taie d'oreiller avec fermeture à glissière.

#### 2. Videz les poches.

Les pièces de monnaie, épingles de sûreté, etc. risquent d'endommager le linge, le tambour et le bac à produits.

#### 3. Fermetures

Fermez les fermetures à glissière, les boutons et les agrafes. Attachez les ceintures et les rubans.

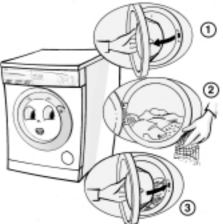
#### TRAITEMENT DES TACHES

- En règle générale, les taches de sang, de lait, d'oeuf et autres substances organiques se nettoient déjà bien lors de la phase enzymatique automatique du programme.
- Au besoin, prétraitez les taches tenaces au moyen d'un détachant.

#### **CHARGEMENT DU LINGE**

- Ouvrez le hublot.
- Déployez le linge et introduisez-le dans le tambour, sans le comprimer.
- 3. Fermez le hublot.





#### **QUANTITES DE LINGE**

Voir le "Tableau des programmes" séparé. **Remarque :** Le fait de surcharger la machine donnera un résultat moins satisfaisant et froissera les vêtements.

# **DÉTERGENT ET PRODUITS ADDITIFS**

#### **CHOIX DU BON DETERGENT**

Le type de détergent dépend

 Du type de tissu (coton, synthétiques, linge délicat, laine).

**Remarque :** Pour la laine, n'utilisez que du détergent spécialement conçu à cet effet.

- · De la couleur
- De la température de lavage
- Du degré et du type de salissure

#### Remarque:

- Les taches blanches sur les tissus noirs proviennent des adoucisseurs d'eau insolubles contenus dans les détergents modernes sans phosphate. Si ce cas se présente, secouez le linge ou brossez-le ou utilisez un détergent liquide.
- Conservez le détergent et les produits additifs dans un endroit sec, hors de portée des enfants.
- N'utilisez que du détergent et des produits additifs pour machines à laver automatiques.
- Si vous utilisez des adoucisseurs d'eau, des anticalcaires, des produits de teinture ou de décoloration, vérifiez qu'ils conviennent pour les machines à laver automatiques.
- N'utilisez pas de solvants dans l'appareil (comme par exemple de l'essence térébenthine). Ne lavez en aucun cas des tissus traités avec du solvant ou des liquides inflammables dans la machine à laver.

#### **DOSAGE DU DETERGENT**

Respectez les doses recommandées spécifiées sur les paquets de détergent. Les doses dépendent :

- Du degré et du type de salissure.
- De la quantité de linge.
  - Charge complète : selon les recommandations du fabricant.
  - Charge partielle: 3/4 des doses prescrites.
  - Charge minimale (environ 1 kg): 1/2 des doses prescrites pour une charge complète.
- De la dureté de l'eau dans votre région (renseignez-vous auprès de votre Compagnie de distribution d'eau).

#### Remarque:

- Toute dose excessive de détergent provoquera une formation extrême de mousse et diminuera l'efficacité du lavage. En cas de formation extrême de mousse, la machine à laver n'essorera plus.
- Si la dose n'est pas suffisante, le linge deviendra gris. En outre, la résistance et le tambour s'entartreront.
- Si vous utilisez de l'eau de Javel, respectez scrupuleusement les instructions de blanchiment. Tout dosage excessif risque d'endommager le linge.

#### **DURETE DE L'EAU**

CATEGORIE DE DURETE DE L'EAU	CARACTERISTIQUES	DURETE Allemande °dh	DURETE Francaise °fh	DURETE ANGLAISE °eH
1	douce	0-7	0-12	0-9
2	moyenne	7-14	12-25	9-17
3	dure	14-21	25-37	17-26
4	très dure	plus de 21	plus de 37	plus de 26

Si la machine dispose d'un bac à produits à trois compartiments, indiquez la dureté de l'eau dans votre région sur l'aide-mémoire de la dureté de l'eau.

Poussez ensuite l'aide-mémoire latéralement, jusqu'à la position désirée.

### **DETERGENT ET PRODUITS ADDITIFS**

#### **DETERGENT ET PRODUITS ADDITIFS**

- Tirez le bac à produits. Selon le modèle, le bac à produits disposera de trois ou quatre compartiments.
- 2. Remplissez de détergent.
  - Programmes avec prélavage et lavage principal

ШШ

 Programme principal sans prélavage

\11/

Si vous utilisez du détergent liquide, retirez l'accessoire coloré du bac à produits et placez-le dans le compartiment w. La graduation figurant sur l'accessoire facilite le dosage.

- Ajoutez l'assouplissant et le produit amidonnant (ne dépassez pas le repère "Max" pour les modèles à trois compartiments ou le repère "100 ml" pour les modèles à quatre compartiments).
- Versez l'eau de Javel, sans dépasser le repère "Max" (si le modèle convient à cette utilisation).
  - Détachant
- Adoucisseur

   (à partir de la catégorie
   de dureté d'eau 4)
- Ш

**₩** 

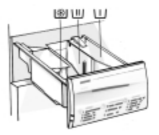
CI

Ш

- Amidon (dissout dans l'eau)
- 3. Repoussez le bac à produits jusqu'à la butée.

#### Remarques:

- Pour éviter les problèmes de rinçage en cas d'utilisation de détergents en poudre fortement concentrés, utilisez les doseurs usuels et placez-les directement dans le tambour (seulement pour les programmes sans prélavage).
- Pour les programmes avec prélavage, vous pouvez utiliser un détergent liquide spécialement conçu à cet effet.
   Pour le lavage principal, utilisez un détergent en poudre.
- Si vous utilisez de l'assouplissant concentré, diluez avec de l'eau jusqu'au repère "Max" du compartiment réservé à l'assouplissant dans le bac à produits.



Bac à produits à 3 compartiments



Bac à produits à 4 compartiments

### **TEINTURE ET DECOLORATION**

**Teinture**: Les produits usuels se composent d'un colorant, d'un fixateur et de sel.

Versez le colorant, le fixateur et ensuite le sel directement dans le tambour vide. Ne remplissez le linge qu'après cette opération.

- Utilisez exclusivement des produits conçus pour les machines à laver.
- Respectez les instructions du fabricant.
- Les composants en plastique et en caoutchouc à l'intérieur de l'appareil peuvent changer de couleur au contact des produits de teinture ou de blanchiment.

# SELECTION DU PROGRAMME ET DES OPTIONS SPECIALES / DEMARRAGE DU PROGRAMME

#### **SELECTION DU PROGRAMME**

(Voir également le "Tableau des programmes" séparé et le chapitre "Données relatives à la consommation d'eau et d'électricité".)

# A Pour les appareils AVEC sélecteur de température

- Tournez le sélecteur de programme dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'au programme désiré.
- 2. Positionnez le sélecteur de température sur la température désirée.



Tournez le sélecteur de programme dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'au programme avec la température désirée.

#### APPUYEZ SUR LA TOUCHE CORRESPONDANT A L'OPTION DESIREE

(Varie en fonction du type d'appareil. Voir également le "Tableau des programmes" séparé.)

#### Touche "Réduction de la vitesse d'essorage"

 Appuyez sur cette touche pour réduire la vitesse d'essorage.

# Touche "Pas d'essorage" 🗑

 Cette fonction permet d'exclure l'essorage prévu dans le programme.

#### Touche "Arrêt cuve pleine" □

- Le linge non essoré reste dans la dernière eau de rinçage, permettant ainsi d'éviter la formation de faux plis.
- Particulièrement conseillé pour les programmes "Synthétiques" ou "Linge délicat", lorsque les textiles ne sont pas retirés immédiatement à la fin du programme.
   Fin de l'Arrêt Cuve Pleine

Appuyez de nouveau sur la touche "Arrêt Cuve Pleine" pour essorer le linge en fonction du programme sélectionné.

#### Touche "Peu sale / 1/2 Charge" 1/2

 Réduit la consommation d'eau, en particulier lors du rinçage.





 Particulièrement conseillé pour le linge légèrement sale ou pour les petites charges de linge; la quantité de détergent nécessaire sera donc moindre.

#### Touche "Froid" <sup>→</sup>

 La température de lavage est déterminée par la température de l'arrivée d'eau.

### Touche "Rinçage intensif"

- Particulièrement conseillé dans les régions possédant une eau extrêmement douce, pour le linge des bébés et des personnes allergiques.
- Dix litres d'eau supplémentaires sont utilisés pour rincer le linge.
- Particulièrement conseillé pour les programmes "Coton" 95°C ou "Synthétiques" 60°C, étant donné que l'eau de lavage est refroidie avant d'être vidangée.

#### **DEMARRAGE DU PROGRAMME**

- 1. Branchez la machine.
- 2. Ouvrez le robinet.
- 3. Appuyez sur la touche "Marche/Arrêt".

# VERROUILLAGE DU HUBLOT / FIN DU PROGRAMME / CHANGEMENT DE PROGRAMME

#### **VERROUILLAGE DU HUBLOT**

Dès que le programme démarre, le hublot se verrouille automatiquement jusqu'à la fin du programme.

#### **FIN DU PROGRAMME**

- L'indicateur de déroulement du programme est sur la position "Stop".
- 1. Appuyez sur la touche "Marche/Arrêt".
- Supprimez les options spéciales en appuyant sur les touches correspondantes.
- 3. Fermez le(s) robinet(s).

- Attendez que le hublot se déverrouille (environ deux minutes).
- 5. Ouvrez le hublot et sortez le linge.

**Remarque**: Afin que le tambour puisse sécher, ne fermez pas le hublot. Laissez-le entrouvert.

#### **CHANGEMENT DE PROGRAMME**

- 1. Appuyez sur la touche "Marche/Arrêt".
- 2. Sélectionnez un autre programme ou une autre température. Le cas échéant, sélectionnez d'autres options.
- 3. Appuyez sur la touche "Marche/Arrêt".

# NETTOYAGE DU FILTRE / VIDANGE DE L'EAU RÉSIDUELLE

# QUAND FAUT-IL NETTOYER LE FILTRE / VIDANGER L'EAU RÉSIDUELLE ?

- Contrôlez et nettoyez régulièrement le filtre, au moins deux à trois fois par an.
- Lorsque l'appareil ne vidange ou n'essore plus correctement.
- Lorsque la pompe est bouchée par des impuretés (boutons, pièces de monnaie, épingles de sûreté, etc.).

**Remarque importante :** Avant de vider le filtre, attendez que le bain lessiviel froid.

#### **NETTOYAGE DU FILTRE**

- Mettez l'appareil hors tension (appuyez sur la touche "Marche/Arrêt").
- 2. Ouvrez le couvercle du filtre avec l'accessoire coloré du bac à produits.
- 3. Placez un récipient sous le filtre.
- 4. Faites tourner très lentement le filtre dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, jusqu'à ce que la poignée se trouve en position verticale, sans toutefois le retirer.
- 5. Attendez que l'eau s'écoule.
- **6.** Vous pouvez alors dévisser complètement le filtre et le sortir.
- 7. Eliminez les impuretés.
- 8. Vérifiez que la turbine de la pompe tourne librement.
- Réinsérez le filtre avec l'arête vers le haut et revissez-le dans le sens des aiguilles d'une montre, jusqu'à la butée.
- 10. Fermez le couvercle.
- 11. Versez 1/2 litre d'eau dans le bac à produits, afin de réactiver le système "Economique".

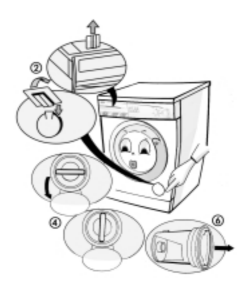
Certains modèles n'ont pas de filtre, puisqu'ils sont équipés d'une pompe autonettoyante.

# QUAND FAUT-IL VIDANGER L'EAU RÉSIDUELLE ?

- Pour le transport de la machine (déplacement).
- Dans une pièce exposée au gel. Si tel est le cas, il est recommandé de vidanger la machine après chaque lavage.

### **VIDANGE DE L'EAU RÉSIDUELLE**

- Vidangez l'eau résiduelle, comme décrit au chapitre précédent (paragraphes 1 à 8).
- Pour vidanger l'eau résiduelle de la pompe, faites basculer la machine vers l'avant et procédez comme indiqué aux paragraphes 9 et 10 du chapitre précédent.



# **NETTOYAGE ET ENTRETIEN**

# CARROSSERIE ET BANDEAU DE COMMANDES

- Nettoyez avec votre détergent habituel (n'utilisez pas de poudre à récurer).
- · Essuyez avec un chiffon doux.

#### **BAC A PRODUITS**

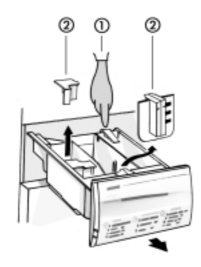
- Appuyez sur le levier de déverrouillage situé dans le compartiment de prélavage et retirez le bac à produits.
- Retirez les accessoires (siphon du compartiment réservé à l'assouplissant, siphon du compartiment réservé aux agents de blanchiment et accessoire coloré pour le détergent liquide).
- 3. Lavez toutes les pièces à l'eau courante.
- Replacez les accessoires, repoussez le bac jusqu'à la butée.

#### **JOINT DU HUBLOT**

- Nettoyez de temps en temps avec un chiffon humide.
- Vérifiez régulièrement si des impuretés ne se trouvent pas dans le joint.

#### FILTRES DU RACCORDEMENT D'ARRIVEE D'EAU

- Contrôlez et nettoyez de temps en temps.
- 1. Fermez le(s) robinet(s).
- Dévissez le(s) tuyau(x) d'arrivée d'eau du (des) robinet(s).
- 3. Retirez le filtre et nettoyez-le.
- **4.** Remettez le filtre en place et revissez le tuyau d'arrivée d'eau sur le robinet.



- Dévissez le(s) tuyau(x) d'arrivée d'eau à la machine.
- Au moyen d'une pince universelle, retirez le filtre du raccordement de la machine à laver et nettoyez-le.
- 7. Replacez le filtre et revissez le raccordement à la machine.
- 8. Ouvrez le(s) robinet(s) et vérifiez l'étanchéité des raccordements.

#### **FILTRE**

 Contrôlez et nettoyez le filtre au moins deux à trois fois par an (voir le chapitre "Nettoyage du filtre").

### **DIAGNOSTIC RAPIDE**

#### L'appareil ne démarre pas

- La fiche est bien branchée dans la prise de courant?
- · Le fusible secteur est en ordre ?
- Il y a du courant?
- Le robinet est ouvert ? Il y a de l'eau ?
- · Le hublot est fermé ?
- Programme sélectionné ?
- La touche "Marche/Arrêt" est enfoncée ?

#### L'eau n'entre que lentement ou pas du tout

- · Le robinet est ouvert à fond ?
- Le tuyau d'arrivée d'eau n'est pas plié ?
- Les filtres dans le raccord d'arrivée d'eau ne sont pas bouchés ? (Voir le chapitre "Nettoyage et entretien".)
- L'eau se trouvant dans le tuyau d'arrivée d'eau n'est pas gelée ?

#### L'eau n'est pas vidangée

pas évacués correctement

- Le tuyau de vidange est monté correctement? (Voir le chapitre "Notice d'installation".)
- Le filtre n'est pas bouché? (Voir le chapitre "Nettoyage du filtre / Vidange de l'eau résiduelle").
- L'eau se trouvant dans le tuyau d'arrivée d'eau n'est pas gelée ?
- La touche "Arrêt Cuve Pleine" n'a pas été enfoncée ?

Le détergent et les produits additifs ne sont

# SERVICE APRES-VENTE

Avant de contacter le Service Après-Vente :

- Vérifiez d'abord s'il n'est pas possible de remédier vous-même au défaut (voir le chapitre "Diagnostic rapide").
- Redémarrez le programme pour vérifier si le défaut persiste.
- Si l'appareil ne fonctionne toujours pas correctement, appelez le Service Après-Vente et spécifiez :
- · Le type de défaut.
- Le modèle exact de l'appareil.
- Le code Service (numéro suivant le mot SERVICE).



- Le siphon est bien installé ?
- Le siphon n'est pas bouché ?
- L'eau n'entre que lentement ? (Voir ci-dessus.)
- Voir également "Détergent et produits additifs" "Nettoyage et entretien".

#### L'appareil vibre pendant l'essorage

- L'appareil est-il bien posé à l'horizontale et les quatre pieds reposent-ils correctement sur le sol ? (Voir le chapitre "Notice d'installation".)
- Le bridage de transport a été enlevé ? Il faut obligatoirement retirer le bridage de transport avant d'utiliser la machine (voir le chapitre "Notice d'installation".)

# Le linge n'est pas essoré du tout ou pas assez essoré

- La turbine de la pompe est bloquée? (Voir le chapitre "Nettoyage du filtre / Vidange de l'eau résiduelle".)
- Si vous lavez une pièce de grandes dimensions (sorties de bain, par exemple), il se peut que le système de correction de balourd réduise la vitesse d'essorage.
   Ajoutez éventuellement d'autres vêtements et redémarrez un programme d'essorage.
- Si, à la fin du programme, le linge est encore mouillé, ajoutez éventuellement d'autres vêtements et redémarrez un programme d'essorage.



#### L'étiquette Service Après-Vente se trouve sur le côté intérieur du hublot.

- Votre adresse complète.
- Votre numéro de téléphone avec le préfixe.
- Les numéros de téléphone et les adresses des Services Après-Vente sont repris dans le carnet de garantie. Vous pourrez également les obtenir en vous adressant à votre Revendeur.

#### **BRIDAGE DE TRANSPORT**

L'appareil est équipé d'un bridage rouge de transport, afin d'éviter tout endommagement éventuel de l'appareil en cours de transport.

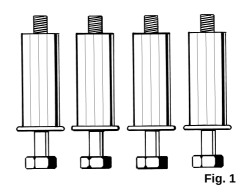
# Avant de mettre l'appareil en service, il faut OBLIGATOIREMENT retirer le bridage de transport (voir la Fig. 1).

- 1. Dévissez les vis avec la clé fournie (Fig. 2).
- 2. Retirez les vis à la main.
- Maintenez les têtes de vis et passez les vis avec leur entretoise en plastique à travers le gros orifice.
- 4. Obturez les trous désormais libres avec les bouchons en plastique fournis. Insérez les bouchons dans le gros orifice en suivant le sens indiqué par la flèche et faites-les glisser dans la petite rainure, jusqu'à la butée (voir la Fig. 3).
- 5. Conservez le bridage de transport.

#### Remarque

Avant chaque transport, remettez le bridage de transport comme suit :

- Dégagez les bouchons en plastique au moyen d'un tournevis, en les faisant glisser dans le sens inverse de la flèche et en les retirant.
- 2. Replacez le bridage de transport en suivant les instructions ci-dessus en sens inverse.



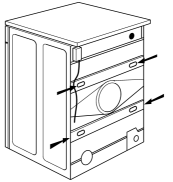


Fig. 2

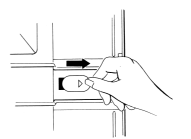
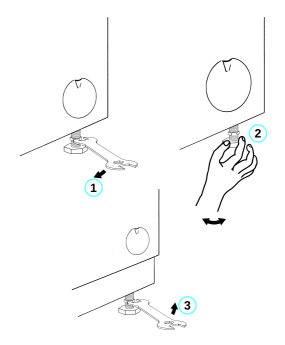


Fig. 3

#### **INSTALLATION**

- Placez l'appareil sur un sol plat et stable, si possible dans un coin de la pièce.
- Assurez-vous que les quatre pieds reposent correctement sur le sol et que la machine est bien horizontale (avec un niveau).
- Compensez les inégalités du sol en réglant le pied de réglage avant droit.
- Desserrez le contre-écrou au moyen de la clé fournie.
- 2. Réglez la hauteur du pied à la main.
- Fixez le contre-écrou en le serrant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre face à la machine à laver.
- Si la machine est placée sur un plancher en poutres de bois, posez l'appareil sur un panneau de contre-plaqué de 60 x 60 cm et de 3 cm d'épaisseur minimum. Vissez fermement le panneau de contre-plaqué au sol.



#### **ENCASTREMENT / PLAN DE TRAVAIL**

L'appareil doit être encastré sous un plan de travail continu.

L'appareil doit obligatoirement être encastré au moyen de la tôle de protection UBS.

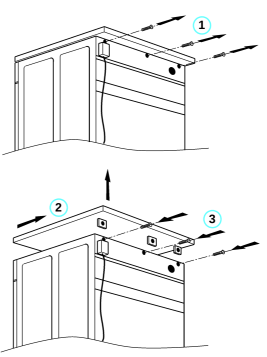
- Débranchez l'appareil.
- Dévissez les vis fixant le plan de travail à l'arrière.
- Faites glisser le plan de travail vers l'arrière jusqu'à la butée et dégagez-le en le soulevant. Montez la tôle de protection en suivant les instructions fournies.
- 3. Replacez les vis de fixation et serrez-les.

## **DIMENSIONS DE LA NICHE**

Largeur 600 mm Hauteur 825 mm Profondeur 600 mm

#### **ATTENTION:**

La machine ne doit être rebranchée au secteur qu'après avoir remonté la tôle de protection ou le plan de travail.



#### **ARRIVEE D'EAU**

- Arrivée : Eau froide uniquement.
- Robinet: Raccord à vis pour tuyaux 3/4".
- Pression d'eau (pression d'écoulement) : 10-100 N/cm<sup>2</sup> (1-10 bar).

#### **TUYAU(X) D'ARRIVEE D'EAU**

**Remarque**: Si le tuyau d'arrivée d'eau est déjà monté à l'arrière de l'appareil, les points 1 et 4 ne s'appliquent pas.

- 1. Retirez le tuyau d'arrivée hors du tambour.
- Le filtre fourni doit obligatoirement être installé entre l'extrémité droite du (des) tuyau(x) d'arrivée et le(s) robinet(s), dans le raccord à vis.
- Vissez soigneusement l'extrémité droite du (des) tuyau(s) d'arrivée au(x) robinet(s), de préférence à la main.
- 4. Vissez également soigneusement l'extrémité coudée du tuyau à l'appareil. Veillez à ce que le tuyau ne forme pas de noeuds.
- Ouvrez le(s) robinet(s) à fond et vérifiez que les raccordements à l'appareil et au(x) robinet(s) sont bien étanches.
- Si le tuyau n'est pas suffisamment long, remplacez-le par un tuyau de longueur suffisante résistant à la pression (minimum 10 bar - en conformité avec EN 50065).
- Vérifiez régulièrement que le tuyau d'arrivée ne présente ni signes de fragilisation, ni fissures. Le cas échéant, remplacez-le.
- La machine à laver peut être branchée sans clapet anti-retour.
- Respectez les prescriptions des Compagnies locales de distribution d'eau.

#### **VIDANGE DE L'EAU**

- Raccordement du tuyau de vidange à l'écoulement.
- 1. Décrochez le tuyau de vidange de la fixation de gauche ; voir la flèche A à la Fig. 1.

#### Attention:

NE desserrez PAS le raccord du tuyau de vidange; voir la flèche B à la Fig. 1. A défaut, il y aurait un risque de fuite (danger de s'ébouillanter avec l'eau chaude).

- Vous pouvez soit fixer le tuyau de vidange au siphon, soit l'accrocher au rebord d'un évier ou d'un lavabo avec la crosse de vidange (voir laFig. 1). Les petits lavabos ne conviennent pas.
- 3. Hauteur d'écoulement minimale : 70 cm. Hauteur de suspension maximale : 125 cm.
- 4. Si vous devez rallonger le tuyau, utilisez un tuyau flexible de mêmes dimensions et serrez les raccords à l'aide de brides de fixation pour tuyaux flexibles. Longueur totale du tuyau de vidange : 2,5 m.

#### Remarque importante :

Vérifiez que le tuyau de vidange ne forme pas de noeuds et ne risque pas de tomber pendant le fonctionnement (voir la Fig. 2).

#### RACCORDEMENT ELECTRIQUE

- Respectez les prescriptions des Compagnies locales de distribution d'électricité.
- L'installation doit être effectuée au moyen d'une prise de courant de sécurité mise à la terre et installée correctement.
- Le système doit être mis à la terre.
   Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages corporels ou matériels résultant du non-respect des instructions cidessus.
- Les données techniques (tension, puissance et fusible) figurent sur la plaque signalétique située à l'intérieur du hublot.
- Le câble d'alimentation ne doit être remplacé que par un technicien agréé.
- L'appareil répond aux exigences des Directives Communautaires 93/68/CEE et EN 60555.
- N'utilisez ni rallonge, ni adaptateur multiple.

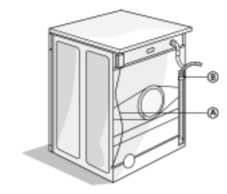


Fig. 1



Fig. 2